Issue	Classii	fication

ORIGINAL

Application No.	Applicant(s)						
10/689,466	HABERMEHL, G. LYLE						
Examiner	Art Unit						
James G. Smith	3723						

CROSS REFERENCE(S)

	ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)															
	CLASS SUBCLASS CL					ASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)															
B 2 5 B 23/06	8	81		Γ		434		2	27	13	6											
B 2 5 B 23/06	INTE	ERN	IATIO	NA	L CLA	SSIFICA	ATION												1			
								+														
Claims vertimbered in the same order as presented by applicant CPA	B 4	4	-	_		23/0	<u> </u>								+		+			: -		
Claims vertimbered in the same order as presented by applicant CPA																	 					
Claims vertimbered in the same order as presented by applicant CPA						1		1					_		_							
Claims vertimbered in the same order as presented by applicant CPA		\neg											1									
Claims vertimbered in the same order as presented by applicant CPA	-	\dashv	+	-		-		1														
Claims vertimbered in the same order as presented by applicant CPA								1		<u> </u>							_	 	_!		-	
The state of the	Ą		T.	W	M.	m	1_		-	Je.	(Prin		•	Smit	9/1	/04)		Print	O.G. Claim(s		O. Prin	.G. t Fig.
The state of the	/			\	 		1 1 - Ale				****	tod by	, annli	cant		·DΛ		Пт			ΠR	1 47
1 14 31 61 91 121 151 181 2 15 32 62 92 122 152 182 3 16 33 63 93 123 153 183 4 17 34 64 94 124 154 154 5 18 35 65 95 125 155 185 6 19 36 66 96 126 156 186 7 20 37 67 97 127 157 187 8 21 38 68 98 128 158 188 9 22 39 69 129 159 189 10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42	Ш	<u> Cl</u>		SK	mun	pered	in the	e same	e orae		resen	tea by	i i	caill	۷		-	<u> </u>	Π Π		<u> </u>	
1 14 31 61 91 121 151 181 2 15 32 62 92 122 152 182 3 16 33 63 93 123 153 183 4 17 34 64 94 124 154 184 5 18 35 65 95 125 155 185 6 19 36 66 96 126 156 186 7 20 37 67 97 127 157 187 8 21 38 68 98 128 158 188 9 22 39 69 99 129 159 189 10 23 40 70 100 130 160 190 111 24 41 71 101 131 161 191 12 25	Final		Original		X.	Final	Original	7. AC	Final	Original		Final	Original		Final	Origina	**************************************	Final	Origina		Final	Origina
1		+		4	.	4.4							01			121	-		151			181
16 33 16 33 63 63 93 123 153 183 184 154 154 184 155 166 196 136 166 196 136 166 196 136 166 196 136 166 196 136 166 196 136 166 196 136 166 196 136 136 166 196 136		+		40	,							-								est i		
17 34 64 94 94 124 154 184		-+		4.	,							-										-
5 18 35 65 96 125 155 186 6 19 36 66 96 126 156 186 7 20 37 68 98 128 158 188 8 21 38 68 99 129 159 189 10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 18 <t< td=""><td>-</td><td>-</td><td></td><td>- </td><td>· </td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>1.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>.5</td><td></td><td></td></t<>	-	-		-	·	_								1.						.5		
6 19 36 66 96 126 156 186 7 20 37 67 97 127 157 187 8 21 38 68 98 128 158 189 9 22 39 69 129 159 189 10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 <t< td=""><td>-</td><td></td><td></td><td>,</td><td>17.</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>185</td></t<>	-			,	17.																	185
7 20 37 67 97 127 157 187 8 21 38 68 98 128 158 189 10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19	-	\dashv		-				1						- 4,					156			186
8 21 38 68 98 128 158 188 9 22 39 69 99 129 159 189 10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49	-	-		\dashv							1.						5 (42)		157			187
9 22 39 69 99 129 159 189 10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50				٦.							1			. , .		128			158			188
10 23 40 70 100 130 160 190 11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51	-	\dashv		┪										1		129	har j		159			
11 24 41 71 101 131 161 191 12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 196 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52	-	一		+									100			130				1		
12 25 42 72 102 132 162 192 13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 113 143 173 203 6 23 53 83 113 143 174 204 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td>┥.</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>200</td> <td></td> <td>131</td> <td></td> <td></td> <td>161</td> <td></td> <td></td> <td></td>				┥.										200		131			161			
13 26 43 73 103 133 163 193 14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 <				7							1.		102			132	```					
14 27 44 74 104 134 164 194 15 28 45 75 105 135 165 195 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 84 114 144 174 204 8 25 55 85 115 145 175 205 9 26										73			103									
15 28 45 75 105 135 165 196 16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 84 114 144 174 204 8 25 55 85 115 145 175 205 9 26 56 <td< td=""><td></td><td>寸</td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>74</td><td>] .</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>		寸		_						74] .							_				
16 46 76 106 136 166 196 17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 84 114 144 174 204 8 25 55 85 115 145 175 205 9 26 56 86 116 146 176 206 10 27 57 87 117 147 177 207 11 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 <		\neg			t					75								_				
17 47 77 107 137 167 197 1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 84 114 144 174 204 8 25 55 85 115 145 175 205 9 26 56 86 116 146 176 206 10 27 57 87 117 147 177 207 11 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209				—			_														 	
1 18 48 78 108 138 168 198 2 19 49 79 109 139 169 199 3 20 50 80 110 140 170 200 4 21 51 81 111 141 171 201 5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 84 114 144 174 204 8 25 55 85 115 145 175 205 9 26 56 86 116 146 176 206 10 27 57 87 117 147 177 207 11 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209		T					47]			ļ. · ˈ								
2 19 3 20 4 21 5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 10 27 11 28 12 39 10 109 10 140 110 140 110 141 111 141 112 142 113 143 113 143 114 144 114 144 115 145 116 146 117 147 117 147 117 147 118 148 12 179 12 149 149 179	1	1									1										<u> </u>	
3 20 30 </td <td>2</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>ļ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td></td>	2	2										-					ļ				<u> </u>	
5 22 52 82 112 142 172 202 6 23 53 83 113 143 173 203 7 24 54 84 114 144 174 204 8 25 55 85 115 145 175 205 9 26 56 86 116 146 176 206 10 27 57 87 117 147 177 207 11 28 58 88 118 148 178 208 12 29 59 89 119 149 179 209	3	3									1			1				<u> </u>		1		
5 22 6 23 7 24 8 25 9 26 10 27 11 28 12 29 12 29 10 27 11 20 11 143 114 144 114 144 114 144 114 144 114 144 114 144 115 145 116 146 117 147 117 147 118 148 12 149 12 149 149 149 149 149 143 174 144 174 145 146 146 176 147 147 148 148 149 179 149 149 149 149 140 174 141 144 145 175 146 176 147 177 148 148 1					3.			1 3 - 4			4			-	<u> </u>		-			ļ.	-	
7 24 8 25 9 26 10 27 -11 28 12 29 59 88 116 144 114 174 145 175 115 146 116 147 117 147 118 148 119 149 179 204 12 29 59 89 119 149 12 179											4	-		-	<u> </u>		-			1	<u> </u>	
7 24 8 25 9 26 10 27 11 28 12 29 55 85 85 115 116 146 117 147 117 147 118 148 119 149 179 205 205 115 145 146 176 147 177 12 29 59 89 119 149 149 179						<u></u>					4	-		-	-		1	-		1	-	
9 26 10 27 11 28 12 29 59 89 119 146 146 176 147 177 148 178 12 29		_				<u> </u>			· –		-	-		4	-		1,			 	 -	
10 27 11 28 12 29 59 89 119 147 147 177 148 178 12 29								-	-		-	-		-	-		1	-		1		
10 27 11 28 12 29 58 88 119 148 149 179 208 119 149 179 209 209 309						<u> </u>		-	 	_	-			-	-		+	-		†	 -	
11 26 30 59 89 119 149 179 209						<u> </u>		-			-	-		-	-		1			1		
						 	+	┨.	ļ		-			⊣	-		1	-		┧.	 	
				_				-			-	-			<u> </u>			<u> </u>		1		210

ISSUE CLASSIFICATION